|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\tarykin\Desktop\LOGO-Full Wording-P301.jpg | **Московский центр** **Всемирная Ассоциация Организаций, эксплуатирующих Атомные Электростанции****ВАО АЭС – МЦ**Россия, 109507, Москва, Ферганская ул., 25Тел. +7 495 376 15 87Факс: +7 495 376 08 97info@wanomc.ru |

**З А П Р О С**

**на получение технической и организационной информации**

**по линии ВАО АЭС**

Уважаемые коллеги,

Запорожская АЭС просит поделиться информацией по теме: «Сквозная трещина в зоне заводской приварки штуцера управляющего трубопровода к седлу сильфона с поршнем импульсного клапана».

Конкретные вопросы:

|  |
| --- |
| 1. **АЭС/Организация:** Запорожская АЭС / ГП «НАЭК «Энергоатом»
 |
| 1. **Тема информационного запроса**: Импульсный клапан тип DCM 100 3EV (в составе ИПУ ПГ «Sebim» типа S.G.S.V./П.К.П.Г.) черт. 1 06 0309 000.
 |
| 1. **Цель информационного запроса:**

*Получение информации от других АЭС по теме запроса.* |
| **Описание проблемы:** Сквозная трещина в зоне заводской приварки штуцера управляющего трубопровода к седлу сильфона с поршнем импульсного клапана. |
| 1. **Конкретные вопросы:**

1.Были ли отказы, связанные с появлением растрескивания сварного шва приварки штуцера управляющего трубопровода к седлу сильфона поршня позиция №502?2. В случае положительного ответа на вопрос №1:* 2-a- Возникали ли замечания по эксплуатации таких соединений?
* 2-b- Выполнялась ли замена узла сильфона поршня позиция №502?
* 2-c- Выполнялись ли исследования связанные с появлением растрескивания сварного шва приварки штуцера управляющего трубопровода к седлу сильфона поршня позиция №502?
 |
| 1. **Предложения по организациям, в которые адресован настоящий запрос:**

ВАО АЭС-МЦ  |
| 1. **Подразделение – инициатор запроса:** СГСЭР
 |

**Bushehr NPP Answers and Recommendations in this regard:**

**Ответы и рекомендации АЭС Бушер в этой связи:**

**1—**

**2-a--**

**2-b--**

**2-c--**

**\*\*- Specific responses and comments:**

--

--

--